



48048982



Steckdose SCHUKO/USB A+C mit erhöhtem Berührungsschutz, Berker S.1/B.3/B.7, weiß glänzend

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Unterputz

Konnektivität

USB-Anschluss Art AC

- mit USB-Buchsen Typ A + Typ C

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V

Nennspannung 250 V

Frequenz 50 Hz

Nennstrom 16 A

Spannung

Eingangsspannung 220...250 V AC

Ausgangsspannung 4,75...5,25 V DC

Strom

Eingangsstrom max. 500 mA

Ausgangsstrom max. 3 A

Ausgangsstrom bei Betrieb beider Buchsen max. 3 A

Ausgangsstrom je Buchse max. 3 A

Nennstrom 16 A

Sicherung

Sicherung kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

Leistung

Leistungsaufnahme (Standby) < 50 mW

Ausgangsleistung 15 W

Deckel, Tür

Abdeckung Zentralplatte

Werkstoff

Farbe weiß

RAL Farbe RAL 1013 - Perlweiß

Werkstoff Thermoplast

Oberfläche glänzend

Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

Montage

Montageart für Unterputz- und Hohlwandmontage

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel) 1,5...2,5 mm²

Leiterquerschnitt (starr) 1,5...2,5 mm²

- mit Steckklemmen

Ausstattung

Mit durchsichtigem Beschriftungsträger nein

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb mit erhöhtem Berührungsschutz

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit 02

Schutzart IP20

- erhöhter Berührungsschutz

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur 5...35 °C

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie Berker S.1/B.3/B.7

Sekundär Designlinie(n) Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7